



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
|-------------------------|---------------------|
| Alimentation | LED Driver |
| Classe énergétique | D |
| Couleur de l'éclairage | Blanc |
| Cycle allumage | 200000 |
| Durée de vie | 50000 |
| Eprel | 161821 |
| Fabricant | LEDVANCE |
| Flux | 5600 |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.86 |
| Longueur totale | 1463 |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 |
| packing largeur | 15.2 |
| packing poids | 5.45 |
| Plage de fonctionnement | -20 +45 |
| Protocole | DALI |
| Série | 730 |
| Température de couleur | 4000 |

| -Z4 - Technologie | LED |
|------------------------------------|----------|
| Angle | 180 |
| Consommation d'énergie | 37 |
| Culot | G5 |
| Diamètre | 17 |
| Efficacité lumineuse | 151 |
| Equivalence | 80 |
| Facteur de puissance | 0.90 |
| Gradable | Oui |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur | 1449 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 17.5 |
| packing longueur | 152.2 |
| packing qte | 25 |
| Poids | 0.143 |
| Puissance | 37 |
| Teinte du verre | Opale |
| text_information | txt_nrne |

Description

Avantages produits

- Protection optimale contre les éclats grâce à un revêtement spécial en PET
- Pas de flexion grâce au tube en verre
- Très haute résistance aux cycles de commutation (on/off)
- 5 ans de garantie

Caractéristiques produit



- Sans mercure et conforme à RoHS

Domaines d'application

- Éclairage industriel (par exemple usines, centres logistiques, entrepôts)
- Éclairage linéaire pour les bureaux, les établissements scolaires, les zones de stockage et la vente au détail
- Magasins, supermarchés
- Adapté aux installations SELV en intérieur
- Éclairage général avec des températures ambiantes de -20 à +50 °C